

Envoy-S Standard de Enphase

El portal de comunicaciones **Envoy-S Standard™** de Enphase envía los datos de producción solar al software de análisis y monitoreo Enlighten de Enphase™ para lograr un mantenimiento y una administración totales y remotos del sistema de Enphase.

Con las múltiples opciones de conexión a Internet, Envoy-S Standard permite la flexibilidad ideal en la instalación.



Inteligente

- Permite el monitoreo y el control basados en la web
- Comunicaciones bidireccionales para actualizaciones remotas

Sencillo

- Fácil configuración del sistema con el uso de la aplicación móvil Installer Toolkit™ de Enphase
- Conexión flexible en red mediante Wi-Fi, Ethernet, o dispositivo móvil

Confiable

- Diseñado para instalaciones en interiores o en una caja en exteriores
- Garantía de cinco años

Envoy-S Standard de Enphase

NÚMEROS DE MODELO	
Envoy-S Standard ENV-S-WB-230	Portal de comunicaciones de Envoy-S de Enphase con monitoreo básico de producción fotovoltaica (+/- 5 %).
ACCESORIOS (pedir por separado)	
Enphase Mobile Connect™ CELLMODEM-02	Módem móvil plug-and-play de calidad industrial con plan de datos de cinco años para sistemas de hasta 60 microinversores. (Disponible en donde haya servicio móvil adecuado dentro del área de instalación).
REQUISITOS DE POTENCIA	
Cableado permanente	230 VAC o 400Y/230 VAC, 50 Hz. Se necesita una protección de sobretensión de 20 A máx..
CAPACIDAD	
Número de microinversores sondeados	Hasta 600
DATOS MECÁNICOS	
Dimensiones (An. x Al. x Pr.)	213 x 126 x 45 mm
Peso	0,5 kg
Intervalo de temperatura ambiente	-40° a 65 °C -40° a 46 °C si se instala en una caja
Calificación ambiental	IP30. Si se coloca en exteriores, el Envoy-S se debe instalar en una caja con protección IP54 (o mejor).
Altitud	Hasta 2000 metros
Puertos USB	Dos puertos USB 2.0 con detección y negociación automáticas
OPCIONES DE CONEXIÓN A INTERNET	
Wi-Fi integrado	802.11b/g/n (2.4 GHz, 5 GHz)
Ethernet	Opcional, cable Ethernet UTP 802,3, Cat5E (o Cat 6) (no se incluye)
Celular	CELLMODEM-02 opcional (no incluido)
CUMPLIMIENTO	
Cumplimiento	IEC/EN 61010-1:2010, EN50065-1, EN61000-4-5, EN61000-6-1, EN61000-6-2

Para obtener más información sobre las soluciones de Enphase, visite enphase.com/uk

© 2020 Enphase Energy. Todos los derechos reservados. Enphase, el logotipo de Enphase, Enphase Enlighten, Enphase Envoy-S, y otras marcas registradas o nombres de servicio son marcas registradas de Enphase Energy, Inc. **Los datos están sujetos a cambio.** 28/05/2020

